



SI SEC

Mise aux normes de la station d'épuration Intercommunale de Chasse-sur-Rhône



CHARGES HYDRAULIQUES A TRAITER

Débit	4.800	m ³ /j
Capacité	25.000	eq/hab
Budget	4.000.000	euro TTC

DESCRIPTIF GENERAL

Dans le cadre de la conception, de la réhabilitation et de l'extension de la station d'épuration de Chasse-sur-Rhône, nous avons retenu les exigences suivantes :

- Respect des contraintes de qualité et de quantité de rejet (eaux, odeurs, déchets, bruits).
- Respect des exigences de fiabilité, sécurité et souplesse d'exploitation par l'utilisation de procédés classiques et fiables.
- Qualité des matériels et matériaux mis en œuvre.
- Respect des contraintes architecturales et paysagères pour l'intégration dans le site.



**Station d'épuration du
Chasse sur Rhône**



L'installation comprend :

- prétraitement,
- traitement biologique en aération prolongée par boues activées,
- épaissement sur centrifugation
- stockage des boues.
- Désodorisation biologique sur biofiltre et charbon actif.

Maître d'oeuvre



Concepteur - Constructeur



Mise en service en Juillet 2009